



FICHA TÉCNICA ENVASE 750 ml.

| Fecha de revisión | Número de revisión | Página | Código |
|-------------------|--------------------|---------------|------------|
| 04-ENERO-2021 | 02 | Página 1 de 1 | AVI-ING-09 |

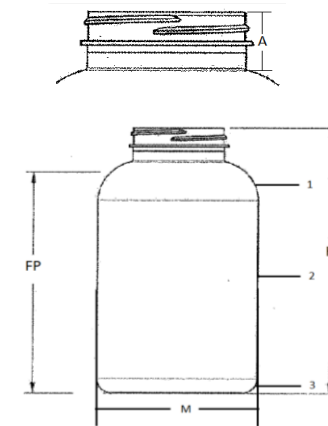
OBJETIVO: Conocer las especificaciones del envase de 750 ml.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Envase con capacidad nominal de 750 ml.
MATERIAL: Polietileno de tereftalato (PET).
PROCESO: Inyección - sopleo.

Inspección dimensional (mm)

| CORONA | ID | ESPECIFICACIÓN | TOLERANCIA |
|------------------------|-------|----------------|------------|
| Altura | (A) | 19.5 | ± 0.5 |
| CUERPO | ID | ESPECIFICACIÓN | TOLERANCIA |
| Altura total | (H) | 160.00 | ± 1 |
| φ Mayor | (M) | 88.00 | ± 0.5 |
| Área de etiquetado | | N/A | |
| Espesor de pared homt | 1 | 0.64 | ± 0.1 |
| Espesor de pared cuerp | 2 | 0.45 | ± 0.1 |
| Espesor de pared base | 3 | 0.54 | ± 0.1 |

Dibujo



Inspección mecánica

| PROPIEDAD | UNIDAD | ESPECIFICACIÓN | TOLERANCIA |
|-----------------------|--------|----------------|------------|
| Nivel de llenado (FP) | ml | 750.0 | N/A |
| Capacidad al derrame | ml | 798.0 | ± 2.0 |
| Peso | g | 60.0 | ± 1.0 |
| Temp. Max. de llenado | C° | 50.0 | ± 5.0 |

Dimensiones, propiedades y contenido de empaque

| PROPIEDAD | UNIDAD | ESPECIFICACIÓN | TOLERANCIA |
|---------------------|--------|----------------|------------|
| Envases por empaque | pieza | 72 | N/A |
| Lado A | cm | 108 | ± 2.0 |
| Lado B | cm | 54 | ± 2.0 |
| Altura C | cm | 16 | ± 1.0 |

Colores de productos: Transparente.

Elaboró: Departamento de Ingeniería

Imagen

